



Leuchten für Hallen, Werkstätten, Feuchträume

Gruppe 2

Industrie-Reflektorleuchte

für Natriumdampf-Hochdrucklampen und
Halogen-Metall dampflampen

Einsatzbereiche: in Werkhöfen, Hallen und Werkstätten
bei großen Lichtpunkthöhen.

Gehäuse: Leuchtenoberteil, Stahl feuerverzinkt

Lackierung: Oberteil mehrschicht - einbrenn -stücklackiert,
Weißaluminium RAL 9006.

Reflektor: Reinstaluminium, chemisch gegläntzt
und stückeloxiert.

Abschluß: Sicherheitsglasscheibe, klar, temperatur-
wechselbeständig, in Silumingußrahmen mit Silikon
eingedichtet, gehalten durch 3 Kniehebelschlüsse
aus Edelstahl, abhäng- und abnehmbar.

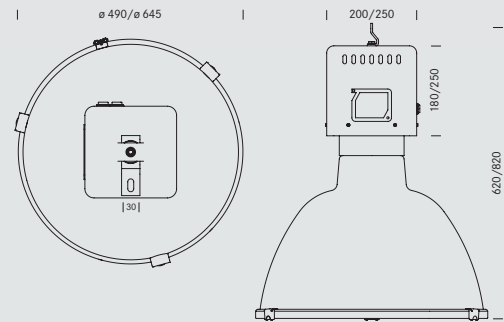
Elektrische Bauteile: Vorschaltgerät, Zündgerät,
Kompensation und Fassung E40 in Oberteil eingebaut,
2 Kabeleinführungen M 20.

Aufhängung: Ringöse

Schutzklasse: SK I

Schutzart: Reflektor IP65, Oberteil IP23, optional IP65

Gewicht: 10,5 kg – 13,5 kg (400 W)
ca. 27 kg (1000 W)



Schmidt-Strahl GmbH

In der Loh 39
D-40668 Meerbusch
Tel. +49 (0)2150-70 01-0
Fax +49 (0)2150-70 01-55
info@schmidt-strahl.de
www.schmidt-strahl.de

Bestückung tiefstrahlend

1 x HIE/HSE 250 W komp.
1 x HIE/HSE 400 W komp.
1 x HIE/HSE 1000 W komp.

Material-Nr.

223081
223082
745022

Hersteller-Nr.

PSH-252208
PSH-252220
PSH-252716

Bestückung tief-breitstrahlend

1 x HIE/HSE 250 W komp.
1 x HIE/HSE 400 W komp.
1 x HIE/HSE 1000 W komp.

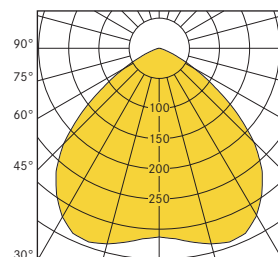
Material-Nr.

223081
223082
745022

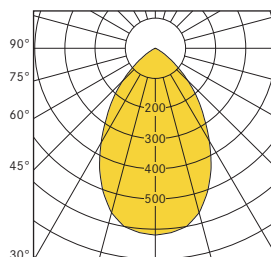
Hersteller-Nr.

PSH-252232
PSH-252212
PSH-252214

Beispielhaft



1 x HIE/HSE 400 W



1 x HIE 1000 W